

Disciplina	CH Teórica	CH Prática	CH Exten.	Crédito
INFORMÁTICA BÁSICA	15	15	0	2.0

Turma		
Identificação	Cursos que Atende	Período
C1	CIÊNCIAS DA NATUREZA SRN	2024.1
Horário	Professor	N. Qtd Subturmas
SEX - 18 50 19 40 19 40 20 30;	FERNANDA CAVALCANTI VITOR	0

Ementa

Breve histórico da computação. Sistemas de computação hardware, software e processamento de dados. Softwares proprietários e livres. Sistemas operacionais computadores e dispositivos móveis. Organização, uso e formatação de dados através de editores de texto, planilhas eletrônicas e editores de apresentação. Softwares de editoração de imagens. A rede mundial de computadores navegadores, endereços eletrônicos, e-mail, segurança e ética. Acesso de base de dados acadêmicos na internet.

Objetivo

? Compreender a importância da Informática no mundo contemporâneo. ? Desenvolver habilidades necessárias para a utilização de softwares e hardwares. ? Aprender a utilizar a internet para fins pedagógicos, didáticos e administrativos.

Metodologia

? Promoção de aulas expositivas e dialogadas, teóricas e práticas. ? Utilização de recursos tecnológicos/multimídia. ? Utilização de softwares, internet e email.

Conteúdo Programático

? Computador e internet conceitos, características e transformações. ? Ferramentas computacionais ? Navegadores e endereços eletrônicos. ? Base de dados acadêmicos.

Forma de Avaliação

? Assiduidade e participação nas aulas teóricas e práticas. ? Produção e edição de textos/resumos, slides e gráficos. ? Avaliação prática. ? Avaliação digital.

Avaliação Padrão da UNIVASF

Bibliografia

BÁSICA:

Nenhuma bibliografia básica cadastrada para o componente curricular.

COMPLEMENTAR:

Bibliografia básica CAPRON, H. L.; JOHNSON, J. A. Introdução à informática. São Paulo Pearson Prentice Hall, 2004. xv, 350p. Norton, P. Introdução à informática. São Paulo Makron Books, 1995. VELLOSO, F. C. Informática conceitos básicos. 7ª ed. rev. e atual. Rio de Janeiro Campus, 2004. Bibliografia complementar BONIATI, B. B.; PREUSS, E.; FRANCISCATTO, R. Introdução à informática. Frederico Westphalen Universidade Federal de Santa Maria, Colégio Agrícola de Frederico Westphalen, 2014. [E-book] OLIVEIRA, Karina de; VARGAS, Elton da Silva. Microsoft office xp excel guia prático. 2. ed. Santa Cruz do Rio Pardo Ed. Viena, 158 p. Guias do Pacote Libre Office <https://documentation.libreoffice.org/pt-br/portugues>

Unidade Programática

Data	Conteúdo	Horário		Qtd de Aulas			Professor Responsável
		Início	Fim	Teórica	Prática	Exten	
09/08/2024 (Sex)	Atividades referentes à Semana de Integração.	18:50	20:30	2	0	0	FERNANDA CAVALCANTI VITOR
15/08/2024 (Qui)	Apresentação dos Órgãos e Sistemas de Tecnologias da Informação da UNIVASF.	18:50	22:10	4	0	0	FERNANDA CAVALCANTI VITOR
16/08/2024 (Sex)	Socialização e apresentação do plano de atividades da disciplina. Introdução à informática básica.	18:50	22:10	2	2	0	FERNANDA CAVALCANTI VITOR
23/08/2024 (Sex)	Produção de texto.	18:50	22:10	2	2	0	FERNANDA CAVALCANTI VITOR
30/08/2024 (Sex)	Edição de texto.	18:50	22:10	2	2	0	FERNANDA CAVALCANTI VITOR
06/09/2024 (Sex)	Edição de gráficos e planilhas.	18:50	20:30	1	1	0	FERNANDA CAVALCANTI VITOR
06/09/2024 (Sex)	Edição de gráficos e planilhas.	18:50	20:30	1	1	0	FERNANDA CAVALCANTI VITOR
13/09/2024 (Sex)	Consulta a banco de dados, google acadêmico, portal de periódicos da CAPES. Edição de slides.	18:50	22:10	1	3	0	FERNANDA CAVALCANTI VITOR
20/09/2024 (Sex)	Google Forms. Plataforma Freira. Currículo Lattes.	18:50	22:10	0	4	0	FERNANDA CAVALCANTI VITOR
27/09/2024 (Sex)	Prova Final	18:50	20:30	2	0	0	FERNANDA CAVALCANTI VITOR

Resumo número de aulas

Turma	Téorica	Prática	Extensionista	Prova Final
Turma C1	15	15	0	2

Professor: FERNANDA CAVALCANTI VITOR

Data de Envio: 09/10/2024

Coordenador: LUCAS DOS SANTOS FERNANDES (Plano Aprovado)

Data de Aprovação: 09/10/2024